

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 30-12-81897669
N° dans la série générale 214A

PUBLICATION PÉRIODIQUE
BULLETIN TECHNIQUE des STATIONS d'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION DE LA STATION RHONE-ALPES
(AIN, ARDÈCHE, DROME, ISÈRE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ABONNEMENT ANNUEL: 85F

55, rue Mâzenod - 69426 LYON CEDEX 3
Tél. (7) 862.20.30 (Postes 426 et 427)

C.C.P. LYON 9431-17
Régisseur Avances et Recettes D. D. A.

18 Décembre 1981

Bulletin N° 32

GRANDES CULTURES:

COLZA

Larves de grosses altises : Les sondages que nous avons effectués jusqu'à présent montrent de faibles populations larvaires. Néanmoins, il convient de rester vigilant et de vérifier encore une fois dans l'hiver si le seuil de 2 larves par plante n'est pas dépassé.

Réunions d'information "insectes de printemps" : Dans le cadre de l'opération "Colza" qui se déroule dans notre région, le Service de la Protection des Végétaux animera début Janvier une série de réunions d'information d'une demi-journée concernant les insectes de printemps et les maladies du colza.

Ces séances auront lieu :

<u>CHAZEY SUR AIN</u>	: Mardi 5 Janvier à 14 h au Château de Chazey
<u>SATOLAS</u>	: Mercredi 6 Janvier à 9 h au CREAS de Satolas
<u>PONT DE CHERUY</u>	: Mercredi 6 Janvier à 14 h 30 à la Mairie de Tignieu
<u>VILLARS LES DOMBES</u>	: Jeudi 7 Janvier à 9 h au dépôt CGA
<u>CIBEINS</u>	: Jeudi 7 Janvier à 14 h 30 au Lycée Agricole
<u>LA COTE ST ANDRE</u>	: Vendredi 8 Janvier à 9 h au CFPPA

Climat de l'année agricole 1980-1981:

(Octobre 1980 - Septembre 1981 dans la région RHONE-ALPES)

Octobre 1980 : mois un peu frais, avec d'assez fréquentes sautes de température, normalement arrosé en général, excédentaire du Bugey aux Savoies, assez bien ensoleillé.

Novembre 1980 : frais, avec des chutes de températures très importantes dans la première quinzaine, notamment du 3 au 6. Très belle période douce du 16 au 25, modérément sec en toutes régions, assez bien ensoleillé.

Décembre 1980 : froid, surtout dans la 1ère décade et les derniers jours, normalement ensoleillé, de plus en plus sec de la Savoie où les pluies sont quelque peu excédentaires à l'Ardèche où le déficit dépasse en plaine 90 %. Fréquentes chutes de neige même en plaine.

Janvier 1981 : assez froid, par petites vagues successives sans températures excessives. Précipitations nettement excédentaires dans le Nord-Est de la région, décroissantes vers le Sud-Est où ce mois est franchement sec. Assez forte insolation pour la saison, fréquentes chutes de neige.

Février 1981 : froid, surtout en milieu de mois par beau temps ; sec en toutes régions mais sans excès ; insolation proche de la moyenne. Chutes de neige passagèrement fortes en plaine le 23.

Mars 1981 : tranche de façon spectaculaire avec les mois précédents. Exceptionnellement doux (record depuis plus de 2 siècles à Lyon), avec le 25 des maxima

T.1.435

de 25° à 27° qui représentent un record pour de nombreuses Stations. Une seule courte période fraîche du 16 au 18. Normalement arrosé malgré une grande fréquence de précipitations. Excédent toutefois dans les Savoies. Insolation très médiocre.

Avril 1981 : sur un fond de sécheresse très prononcée et continue et une insolation normale sur tout le mois, ce dernier se divise en deux périodes très tranchées :

- très chaud jusqu'au 16 ; la période du 1er Mars au 16 Avril détient ainsi un record absolu de chaleur qui explique l'avance anormale de la végétation malgré le froid persistant jusqu'à fin Février.

- frais ou froid du 17 au 30, avec des gelées sérieuses les 19 et 27 ; dégâts assez importants sur arbres fruitiers dans la Vallée du Rhône, graves sur vigne dans tout le Sud de la région.

Mai 1981 : frais dans l'ensemble avec alternance régulière de 3 périodes fraîches et de 3 périodes tièdes. Très arrosé en toutes régions, le total pluviométrique ne s'abaissant que très localement au-dessous de 100 mm. Insolation extrêmement faible. Malgré ces conditions apparemment favorables, les maladies cryptogamiques n'ont pas manifesté une grande activité.

Juin 1981 : découpé comme avril en deux quinzaines très tranchées, mais relativement frais dans l'ensemble. Les pluies, relativement rares, ont été fortes en début et fin de mois sur la région lyonnaise et le Sud de l'Ardèche. A l'inverse de la plupart des mois précédents, la zone alpine a connu un déficit pluviométrique marqué. Mois bien ensoleillé.

Juillet 1981 : franchement frais, avec une deuxième quinzaine généralement plus fraîche que la première, mais moins nettement qu'en Avril ou Juin. Assez pluvieux en toutes régions à l'exception de quelques secteurs du Rhône et de la Loire où le déficit reste faible. Insolation très médiocre.

Août 1981 : température normale dans son ensemble malgré la période franchement fraîche du 9 au 12 et celle, assez traditionnelle, du 21 au 25. A l'exception du bassin de la Loire où les précipitations sont normales partout ailleurs a régné une sécheresse très marquée, l'essentiel du total mensuel ayant été apporté par les orages des 6 et 8. Bonne insolation.

Il semble que l'alternance de mois secs et de mois humides depuis le début de l'année puisse expliquer le développement assez modéré des maladies.

Septembre 1981 : mois relativement tiède, particulièrement jusqu'au 22 avec quelques nuits anormalement chaudes. Précipitations partout nettement excédentaires, notamment en Beaujolais. Les orages du 26 ont été particulièrement violents dans la région lyonnaise avec 92 mm à COMMUNAY (69). Conditions favorables à un début d'attaques de botrytis sur vigne. Insolation très médiocre.

Ensemble de la campagne : assez fraîche, médiocrement ensoleillée, assez pluvieuse de la Loire au Rhône, à l'Ain et à l'Isère, nettement déficitaire dans l'extrême Sud de la région, normale dans les Savoies.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE, Chef de la Circonscription Rhône-Alpes :

R. GIREAU